

FIBRETECH ACÉLSZÁL TÜSKE



A **Fibretech acélszál tuskét** elterjedten alkalmazzák az építőiparban, főként beton peremek, sarkok, falak erősítésére. A betonba beépített acél túske és a fémszálháló törésállóbbá teszi a betont, a perem és a sarok betonok tartósságát, ütésállóságát és kopásállóságát 20 szorosára növelik.

A repedés továbbterjedését a Microtex szálak megakadályozzák.

A tuskéket a betonhoz 2-3% (súly%) arányban kell keverni.

ÉPÍTŐIPARI ALKALMAZÁSOK

- Beton peremek, sarkok törésállóságának növelése
- A beton simított felületének kopásállóság növelése
- Sziklafal stabilizálása
- Járdabeton, közlekedési utak, kifutópályák betonjának kopásállóság növelése
- Partvédelem (hullámverés eróziójának kitett beton erősítése)



Perem és sarok erősítés



Sziklafal stabilizálás



Fibretech rozsdálló acél szál

JELLEMZŐK

Standard túskehossz: 50...60 mm
Szálátmérő: 1-2 mm